

PROJEKTAS - Poilsio pastato Nidos Smiltynės pl. 19, Neringa rekonstrukcijos projektas

STATYTOJAS - UAB Smiltynės 19

Konstrukcijų dalis

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Vieneto kaina, Eur be PVM	Suma, Eur be PVM
Pamatai					
1	Polių (φ400) betonas C30/37	m3	144	0,00	0,00
2	Polių (φ400) armatūra S500/S240	t	7,17	0,00	0,00
3	Rostverkas JR-1-2 betonas C30/37 XC4	m3	38,5	0,00	0,00
4	Rostverkas JR-1-2 armatūra S500	t	2,37	0,00	0,00
5	Rostverkas JR-3-4 betonas C30/37 XC4; su priedu Betocrete-CP-360- WP	m3	20	0,00	0,00
6	Rostverkas JR-3-4 armatūra S500	t	1,85	0,00	0,00
7	Plokštė PL-1 betonas C30/37 XC4; su priedu Betocrete-CP-360-WP	m3	95	0,00	0,00
8	Plokštė PL-1 armatūra S500	t	8,6	0,00	0,00
9	Plokštės PL-1; Paruošiamasis betonas C8/10	m3	23,5	0,00	0,00
10	Galvena GL-1 betonas C30/37 XC4; su priedu Betocrete-CP-360-WP	m3	0,3	0,00	0,00
11	Galvena GL-1 armatūra S500	t	0,06	0,00	0,00
12	Pamatas P-1 betonas C30/37 XC4; su priedu Betocrete-CP-360-WP	m3	1,25	0,00	0,00
13	Pamatas P-1 armatūra S500	t	0,17	0,00	0,00
14	Inkariniai strypai; karkasai (galvenos - kolnos; rostverko - sienos)	t	1,85	0,00	0,00
15	Inkariniai strypai (rostverky, tarpusavio jungimui)	t	0,8	0,00	0,00
16	Cetflex Plus - cinkuota metalinė juosta padengta bentonitu ir elastingu bitumu. (ar analogas)	m	122	0,00	0,00
17	PVC deformacinė juosta AQUAFIN-EJ-WRH-D-300 (arba analogas)	m	10,5	0,00	0,00
18	PVC deformacinė juosta AQUAFIN-EJ-WH-D-240 (arba analogas)	m	6	0,00	0,00
19	Teptinė kristalinė hidroizoliacija AQUAFIN-IC / (analogas)	m2	31	0,00	0,00
20	Bentonitinis "kilimas" VOLTEX (ar analogas)	m2	600	0,00	0,00
21	Teptinė hidroizoliacija (bituminė) rūšio išoriniu perimetru	m2	310	0,00	0,00
22	Siena AS-1 betonas C30/37 XC4; su priedu Betocrete-CP-360-WP	m3	118	0,00	0,00
23	Siena AS-1 armatūra S500	t	8,7	0,00	0,00
24	Siena AS-1 Inkarinė armatūra S500	t	1,6	0,00	0,00

25	Pamatas po 1a pertvaromis P-1.1, betonas C8/10	m3	2	0,00	0,00
26	Armatūra S500	t	0,37	0,00	0,00
27	Pamatas po laiptais, betonas C30/37	m3	0,13	0,00	0,00
28	Armatūra S500	t	0,002	0,00	0,00
29	Termoizoliaciniai elementai PEIKKO EBEA, t=120 mm, l=1,2 m	vnt.	2	0,00	0,00
Pamatų apšiltinimas					
1	Geoporos EPS 100, t=150 mm	m3	29,3	0,00	0,00
2	Geoporos EPS 100, t=100 mm	m3	23	0,00	0,00
3	Geoporos EPS 100, t=50 mm	m3	1,3	0,00	0,00
4	Drenuojanti membrana	m2	330	0,00	0,00
Rūsio kolona					
1	Betonas C30/37 XC4; su priedu Betocrete-CP-360-WP	m3	0,24	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	0,05	0,00	0,00
Rūsio perdanga					
1	Betonas C30/37-XC1	m3	82,55	0,00	0,00
2	Betonas C30/37-XC4-XF3	m3	4,45	0,00	0,00
3	Armatūra S500	t	8,7	0,00	0,00
4	MS-1-HEB320 S355, l=6360 mm	vnt.	1	0,00	0,00
5	Termoizoliaciniai elementai PEIKKO EBEA, t=120 mm, l=1,2 m	vnt.	8	0,00	0,00
Pirmo aukšto perdanga					
1	Betonas C30/37 - XC1	m3	187,7	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	18,8	0,00	0,00
3	MS-2-HEB240 S355, l=7400 mm	vnt.	1	0,00	0,00
Antro aukšto perdanga					
1	Betonas C30/37 - XC1	m3	192,4	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	20,14	0,00	0,00
3	MS-3-HEB240 S355, l=7400 mm	vnt.	1	0,00	0,00
4	MS-4-HEB240 S355, l=7330 mm	vnt.	1	0,00	0,00
Stogo konstrukcijos					
1	I-BEAM dvitėjos sijos 72/300	m	2180,6	0,00	0,00
2	Medinės konstrukcijos	m3	19,52	0,00	0,00
3	Metalinės sijos, plienas S355	t	7,67	0,00	0,00
4	Stiklo pluošto Termoizoliacinė tarpinė (FabreekaThermalBreak arba analogas), t=25 mm	vnt.	4	0,00	0,00
5	OSB-3 plokštės t=20 mm	m2	34,15	0,00	0,00
6	OSB-3 plokštės t=15 mm	m2	206	0,00	0,00
Rūsio mūras					
1	Silikatiniai blokeliai t=120 mm	m3	11,6	0,00	0,00
2	Juosta mūro hidroizoliacijai ALPHA PRO arba analogas	m	40	0,00	0,00
Pirmo aukšto mūras					

1	Keraminiai blokeliai 15 MPa, t=250 mm	m3	48,3	0,00	0,00
2	Silikatinės plytos 15 MPa, t=250 mm	m3	108,7	0,00	0,00
3	Akyto betono >3,0 MPa blokeliai, t=100 mm, $\lambda_{10}=0.10$ W/mK	m3	63,2	0,00	0,00
4	Akmens vata, t=50 mm	m3	16,6	0,00	0,00
5	Mūro armavimas	t	0,22	0,00	0,00
6	Elastinga tarpinė t=8-10 mm(bituminė juosta) po mūro pertvaromis	m	240	0,00	0,00
Antro aukšto mūras					
1	Keraminiai blokeliai 15 MPa, t=250 mm	m3	65,4	0,00	0,00
2	Silikatinės plytos 15 MPa, t=250 mm	m3	85,7	0,00	0,00
3	Akyto betono >3,0 MPa blokeliai, t=100 mm, $\lambda_{10}=0.10$ W/mK	m3	53,5	0,00	0,00
4	Monolitas, t=250 mm, betonas C30/37	m3	3,2	0,00	0,00
5	Armatūra S500	t	0,38	0,00	0,00
6	Akmens vata, t=50 mm	m3	14,1	0,00	0,00
7	Mūro armavimas	t	0,29	0,00	0,00
8	Elastinga tarpinė t=8-10 mm (bituminė juosta) po mūro pertvaromis	m	250	0,00	0,00
Mansardos mūras					
1	Keraminiai blokeliai 15 MPa, t=250 mm	m3	56,6	0,00	0,00
2	Silikatinės plytos 15 MPa, t=250 mm	m3	75,8	0,00	0,00
3	Akyto betono >3,0 MPa blokeliai, t=100 mm, $\lambda_{10}=0.10$ W/mK	m3	62,3	0,00	0,00
4	Akmens vata, t=50 mm	m3	11,6	0,00	0,00
5	Mūro armavimas	t	0,23	0,00	0,00
6	Monolitas, t=250 mm, betonas C30/37	m3	1,8	0,00	0,00
7	Armatūra S500	t	0,22	0,00	0,00
8	Elastinga tarpinė t=8-10 mm (bituminė juosta) po mūro pertvaromis	m	250	0,00	0,00
Monolitiniai vidaus laiptai					
1	Betonas C30/37	m3	15,4	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	2,23	0,00	0,00
3	Garsą izoliuojanti juosta SINTON TSP	m	52,5	0,00	0,00
Monolitiniai lauko laiptai					
1	Betonas C30/37	m3	4,15	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	0,58	0,00	0,00
Monolitinis stogo žiedas					
1	Betonas C25/30	m3	6,2	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	0,42	0,00	0,00
Pabetonavimas po met. sijomis					
1	Betonas C25/30	m3	0,75	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	0,1	0,00	0,00
3	Plienas S355 (įdėtinės detalės)	t	0,3	0,00	0,00
Met. Kolonos S355					
1	MK-1 – kv.v.120x5 mm, l=2000 mm	vnt.	1	0,00	0,00

2	MK-2 – kv.v.140x6 mm, l=4500 mm	vnt.	3	0,00	0,00
3	MK-3 – kv.v.140x6 mm, l=3240 mm	vnt.	3	0,00	0,00
4	MK-4 – kv.v.140x6 mm, l=3350 mm	vnt.	1	0,00	0,00
Sąramos					
1	Betonas C25/30	m3	2,7	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	0,3	0,00	0,00
3	Surenkamos g/b M12	vnt.	6	0,00	0,00
4	"Bauroc" 100x200(h) mm,L=1,60 m	vnt.	71	0,00	0,00
Rūsio grindys					
1	Ekstrudinis polistirenas XPS300, t=100 mm	m3	2,35	0,00	0,00
2	VOLTEX bentonitinio molio paklotas	m2	1050	0,00	0,00
3	Betonas C8/10	m3	19,8	0,00	0,00
Stogeliai ties pastato įėjimais					
1	Betonas C30/37–XC4–XF3	m3	6,25	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	0,74	0,00	0,00
Priešgaisrinių rezervuarų inkaravimo plokštė					
1	Poliai	m3	2,5	0,00	0,00
2	Betoninė plokštė	m3	4,5	0,00	0,00
3	Armatūra S500	t	0,56	0,00	0,00
Šviesduobė					
1	ACO (arba anlogas) šviesos prieduobė	vnt.	1	0,00	0,00
Kiti smulkūs darbai					
1	Betonas	m3	1	0,00	0,00
2	Armatūra S500	t	0,5	0,00	0,00
3	Plienas S355	t	0,5	0,00	0,00
PAMATŲ DARBO PROJEKTAS		kompl.	1	0,00	0,00
				Viso suma, Eur be PVM	0,00
				PVM	0,00
				Viso suma, Eur su PVM	0,00

1. Medžiagų kiekiai pateikti orientaciniai, Rangovas pasiskaičiuoja ir įsivertina tikslų reikalingą medžiagų kiekį darbų atlikimui.
2. CFA polių betono ir armatūros kiekiai orientaciniai, Rangovas įsivertina rengdamas pamatų DP patikslinus apkrovas priklausomai nuo polių tipo.
3. Skiedinio ir klijų išėiga mūrai neįtraukta, išskaičiuojama priklausomai nuo blokelių rūšies.
4. Fasadų apdailos tvirtinimo elementai į kiekius neįtraukti.
5. Medžiagų žiniaraštį žr. kartu su pateiktu brėžiniu. Papildomas reikalingas medžiagas ir darbus numatytioms konstrukcijoms įrengti pagal pateiktus techninio projekto brėžinius ir technines specifikacijas įsivertina statybos darbų Rangovas.
6. Visi darbai, kurie gali būti pagrįstai laikomi būtinais tinkamam projektuojamo pastato eksploatavimui ir užbaigimui, turi būti privalomi, nepriklausomai nuo to ar jie yra parodyti brėžiniuose ar apibūdinti šiame dokumente ar ne.
7. Visas nurodytas konkrečias medžiagas Rangovas gali keisti kitomis, analogiškų, neprastesnių techninių charakteristikų medžiagomis, susiderinęs su Projekto vadovu ir Inžinieriumi.